

---

# Biorganic Total

## Biologischer Unterhaltsdünger für alle Sport und Zierrasenflächen

---



Natürliche Rasen-Vollnahrung mit gleichmässiger Stickstofffreisetzung. Perfekt für den Einsatz in Parkanlagen, auf Fußballplätzen oder Zierrasen. Der ideale Unterhaltsdünger für den Rasen mit einer Wirkung von 2-3 Monaten. Bei tiefen Temperaturen bleibt der organisch gebundene Stickstoff im Boden erhalten. Die Freisetzung der Nährstoffe erfolgt analog der Bodenaktivität und somit auch anhand des Pflanzenwachstums. Die in Biorganic Total enthaltenen biologisch wirksamen Substanzen fördern die Abwehrkraft von Pflanzen gegen Stress, ausgelöst durch biotische und abiotische Faktoren. Biorganic Total besteht aus ausgesuchten Rohstoffen. Da er frei von tierischen Exkrementen ist, besteht keine Gefahr durch negative Geruchsbelästigung während und nach der Anwendung. Die erste Düngung sollte im zeitigen Frühjahr erfolgen mit 2-3 Folgedüngungen. Das ausgewogenes Nährstoffverhältnis ist optimal für die Ernährung der Rasengräser und führt zu keinerlei unerwünschtem Stosswachstum. Biorganic Total sind staubfreie Minipellets. Die Minipellets lassen sich sehr gut ausbringen und sind sehr gut rieselfähig. Dadurch ergibt sich ein einheitliches Streubild auf dem Rasen.

### ANWENDUNG

Biorganic Total als Unterhaltsdünger ausbringen, in Kombination mit Biorganic Forte zur Stärkung im Sommer oder als Abschlussdüngung. Nach dem Mähen auf den trockenen Rasen ausbringen. Die Anfangswirkung wird durch anschliessendes Beregnen verbessert. Für die Aktivierung träger Rasenflächen: Rasenfläche aerifizieren und danach mit Biorganic Total düngen.

### DOSIERUNG

50-80g/m<sup>2</sup>

### ZU BEACHTEN

Der hohe Anteil organischer Substanz tierischer und pflanzlicher Herkunft fördert die Boden-Mikroorganismen. Diese schaffen eine stabile Bodenstruktur und somit einen gut durchlüfteten Boden. Der Boden kann Wasser und Nährstoffe optimal speichern.

<b>Geeignet für</b>	Golfrasen, Parkrasen, Sportrasen, Zierrasen
<b>Kultur/Pflanze</b>	Rasen
<b>Packgrössen</b>	20 kg
<b>Dosierung</b>	65 g/m <sup>2</sup>
<b>Saison</b>	Februar, März, April, Mai, Juni, Juli, August, September Oktober
<b>Düngetyp / PSM Kategorie</b>	organisch
<b>Eigenschaften / Zusammensetzung</b>	Chlorarm, Korngrösse: 1.5-3 mm, organisch
<b>Zertifikat</b>	FiBI
<b>Tätigkeitsbereich</b>	Landschaftsgartenbau, Rasenpflege

- **Organischer Dünger mit Magnesium**
- **10 % NO Org. geb. Stickstoff**
- **2 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphat**
- **4 % K<sub>2</sub>O Wasserlösliches Kaliumoxid**
- **1 % Mg Magnesium**
- **60 % OS Organische Substanz pflanzlicher und tierischer Herkunft**
- **100% des Stickstoff als Langzeitstickstoff (NO)**

### **Lagerung**

Trocken und in Originalverpackung für Kinder und Tiere unerreichbar lagern, von Lebens- und Futtermittel fernhalten. Bei sachgemässer Lagerung (frostfrei und trocken) unbeschränkt haltbar. Restmengen gemäss Anwendungsempfehlung aufbrauchen oder in Originalverpackung der Verkaufsstelle zurückgeben.

### **Entsorgung**

Leere Verpackungen ungereinigt der kommunalen Abfallentsorgung zuführen.

